Index of Claims



Application/Control No.

10/565,394

Examiner

Hau V. Phan

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KOBAYASHI ET AL.

Art Unit

3618

1	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im					Date					1
Cie							,				1
	Original	20									
Final	ij	9/12/07									
╽╙╴	ō	6		1				•	l		
		-		_		_					
	-	V	_			_		_	_	_	
	2	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			_	-	\dashv		_		
 	3	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \				-	-	_			
	1 2 3 4 5	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		-	_	_	_				
		1									
	6 7	1		-	-		_		_	_	ĺ
	'	1		-	_						
-	0	1	-						-		
ļ	40	1							_		
	11	7							-		
	12	1	\vdash			H	\vdash	-	H	-	
—	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	ファ	H			\vdash					
<u> </u>	14	1	H			\vdash	\vdash		H		
<u> </u>	14	1	\vdash			\vdash	\vdash				
<u> </u>	10	, V	<u> </u>	\vdash	- 7	<u> </u>	\vdash	\vdash	_	H	
<u> </u>	10	V							_		
	17	V				-			-		ł
<u> </u>	18	V									
	19	V	_		_				_		l
	20	V				_					l
	21	V						·	H	<u> </u>	l
	22	\ \	\vdash	\vdash	_	\vdash	_	_	H	\vdash	l
	23	\vdash	_			-	_	_	H		l
	24	_		_	_	_			-		l
	25							_			l
	20	-		_		\vdash		-			ŀ
	20	<u> </u>	-	_		-		-	 		l
	20	-	-	\vdash	—	\vdash			-	-	
	20	-	_	\vdash	_	\vdash	_	_	\vdash	_	l
	31	┢		-		-	-	-	 		l
	32	┝	-	┝	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	-	-	ł
 	28 29 30 31 32 33	 		\vdash	\vdash	Н	\vdash	⊢	\vdash		l
<u> </u>	34	\vdash		\vdash	\vdash		-			-	ſ
_	35	\vdash	-	_	—	┢─	├─	┝			١
	36	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	۱
<u> </u>	36 37	1	 	 	 	\vdash	\vdash			\vdash	۱
 	38	 	\vdash	 	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	١
	39	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	-	┢	 	\vdash	١
<u> </u>	40			\vdash	 	\vdash	-	 	 	-	
<u> </u>	41	\vdash	\vdash	_	-	 	 	<u> </u>	\vdash	\vdash	1
\vdash	42	\vdash	-	-	 	-	H		\vdash	\vdash	1
\vdash	43	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	_	\vdash	_	١
	44		\vdash			 - 		\vdash	\vdash		1
_	45	 	\vdash	\vdash	\vdash	┪	\vdash	\vdash	\vdash	-	l
\vdash	46	Η-	┢─	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	l
	47	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	 		 	\vdash	l
 	48	\vdash	 	\vdash	\vdash	1		-	\vdash		1
\vdash	49	+-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	Η.	 	١
\vdash	50	Ė	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash			ĺ
i	, 50	1	1	1		i .	1				1

_		_	_		_			_		_	• •											_		_
	Original	9/12/07										Final	Original			:								100:00
┪	1	1		$\overline{}$	Г	_		_			- ,		51											
_	2	1								_	1		52	_									-	
	3	1			\vdash		\vdash	┝	\vdash	 			53							_	\vdash	-		_
-	4	1		_	-		_	_		-			54	_		_		_	_	-	-			
-	5	T		_	\vdash	_				_			55						_	_		_		
-	6	1								\vdash			56							H				
-	7	1	_	_	\vdash	-	-		-	├			57	-	-			-	_	-				_
۲	8	1		_	\vdash	-		-	⊢	├			58	Н	_				H	 	-			-
-	9	1	_	H		Н	-		┝╌	-			59	_	_				_	-	_	_		_
-	10	1	-	-		-	-		-	-	1		60						_	-				_
-	11	1	\vdash	\vdash	-	-			┝	┝			61			-			-	_				H
-	12	1		_		<u> </u>	\vdash	_	├─	-			62		_		-	_	\vdash		H			-
-	13	1	\vdash	_		-			_	-		-	63											⊢
-	14	1	-	-			-		┝	-			64	_						-	-	_		<u> </u>
_		1	_	_		_	\vdash		 	\vdash			65		_			_	_	<u> </u>	\vdash			⊢
_	15		_	_	-	_	_	<u> </u>	├	⊢				_	_				Ŀ		\vdash			-
_	16	1	_	_		_			<u> </u>	<u> </u>	ļ		66			<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>			
_	17	1	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			67		_	L			_	_	<u> </u>	_	ļ	_
_	18	1	_	_	_	<u> </u>	_	_	_	_			68		_	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>			_
	19	1	_	_	_	_		_	_	<u> </u>			69						_	L	_			L
	20	1			_	_				<u> </u>			70	L_										
	21	٧	lacksquare	_	_	<u> </u>	_	Ŀ	L	<u> </u>			71	L			_		_	<u> </u>	L			L
	22	1	_	L	<u> </u>			_	_	<u> </u>			72			<u> </u>	_		L			L_		L
	23							L					73						L					L
	24		<u> </u>						<u> </u>				74											L
	25												75									_		L
	26				<u> </u>								76											L
	27												77											
	28												78											
	29												79											
	30	Γ											80].	
	31					Γ	Γ		Г		1		81											Г
	32				Γ	Г	Γ				1		82										ŀ	
	33				Г		Г				1 '		83											
	34	Г		П							1		84]	
	35	Г			Π	Γ	Γ				1		85							Π]	Г
	36										1		86						Γ		Γ		1	Г
	37	Γ											87						Г		Γ]	Г
	38							Г			1.		88	П									1	
	39						Γ			Г	1		89		Г	Π			Г	Г			1	Г
	40					Г		-			1.		90										1	
	41	\vdash				Π					1		91						Π				1	
	42			Г	Г	Г					1 -		92	Г	Г	<u> </u>			П	П	П			Г
	43	\vdash	Г		Г	\vdash			\vdash		1		93	I	\vdash		Γ		Г	Г	Г	Т	1	
	44				T-	 	1	Т			1		94	T	Ι	 		Г	П			Г	1	Г
	45				T	T	Г	\vdash		1	۱.	\vdash	95	 	┰	 	T	\vdash	Т	Т	\vdash	Ι_	1	
	46	<u> </u>	\vdash	\vdash	T	T	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1		96	T		T	\vdash	\vdash			1	1	1	Г
_	47				┢			 	 	\vdash			97	Т	I	 	T	\vdash				T-	1 .	Г
	48	\vdash	1	\vdash	\vdash	\vdash		 		<u> </u>	1		98	\vdash	 	\vdash	t-	_	一	1		T	1	厂
	49	Ι.	T	\vdash	\vdash	\vdash	_	—		1	1	\vdash	99	\vdash		Г	Т		Г	_		Т	1	Г
	50	†	\vdash	\vdash	\vdash	1	 	\vdash		t	1		100	-	\vdash	 	\vdash		I^-		\vdash	\vdash	1	Г
_	1 00	<u> </u>		Ь_	٠			_	<u> </u>	<u> </u>	J	L	,		1				_	_			J	_

Cli	aim					Date				
<u></u>	Original					l				
Final	ij									
	0									
	101									
	101 102									
	103									
	104									\neg
	103 104 105							_		\neg
	106 107 108									
	107									
	108									
	109		Г				П	_		\neg
	110									
	111									
	112									
	113			Г		П				\Box
	114			Г						
	115									
	109 110 111 112 113 114 115 116 117 118					П				
	117					Г				
	118		\vdash				_			
	119	$\overline{}$	_				Г			
	120 121 122									
	121									
	122					Г				
	123 124 125									
	124	_								
	125									
	126 127 128 129 130 131 132				Г	Г	<u> </u>			
	127			П						П
	128									
	129									
	130									
	131									
	132									
	133									
	134 135		\Box	匚		匚	$oxed{oxed}$		匚	
	135	<u> </u>					_	<u> </u>	<u> </u>	\bigsqcup
	136	$oxedsymbol{oxed}$		<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	137 138		<u> </u>		<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	138	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	139		_	_	L_		<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
<u> </u>	140	_	_	_	$ldsymbol{f eta}$	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	141	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\square
	142		<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	143	_	_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	144		_	L	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		Ш
	145		<u> </u>	<u></u>	_		<u> </u>		<u> </u>	\vdash
	146	_		_	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	Ш
<u> </u>	147	L_	L		<u> </u>		_	_	_	Ш
	148	_	<u> </u>	L_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Ш
	149		$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>	_	L_	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	150		L	<u>L</u> .		<u> </u>	_	<u> </u>		